

Raforkumálastjóri  
Vatnamælingar

Skilagrein 257

HITAMÆLINGAR 6.-11. JAN. '63  
A ÞJÓRSÁR- OG HVÍTÁRSVÆÐUM

Reykjavík 12. jan. '63

S. Rist

## SKILAGREIN 257

HITAMELINGAR 6.-11. JAN. '63  
 Á ÞÓRSÁR- OG HVÍTÁRSVÆDUM  
 SR/sg

12.1.63

Veður: Háþrystisvæði yfir Íslandi. Hreinviðri. Hæg norðanátt. Frost í uppsveitum Árnесс- og Rangárv.s. 14-16 stig um nætur, en 8 til 12 um hádaginn. Engin úrkoma, jörð nær snjólaus.

Brúará, Dynjanda	6. jan.	kl. 16	0,05°	(mælir B21) ekkert skrið
" Efstadal	" "	17	1,55°	(mælir B21) ekkert skrið
" "	" "	"	1,5 til 1,6	(mælir 210) ekkert skrið
Sog, Sogsbrú	" "	19	+0,01	(mælir B21) skrið Virk ísmyndun Á 2 m dýpi glóðu ískristallar á steinum og þangi.

Ölfusá, Selfoss 7. jan. kl. 10 + 0,01 (mælir B21) skrið  
virk ísmyndun

Þjórsá, Heiðartangi 7. jan. kl. 13 0,00 (mælir B21) skrið  
" " " 0,00 (mælir B26) skrið

Ytri-Rangá, Árbæjarfoss 7. jan. 20 0,9 (mælir 210) ekkert skrið  
 Tungnaá, Hald 8. jan. kl. 15 + 0,02 (B21) skrið, virk ísmyndun.  
 Mælirinn var tveggja stíga heitur, sem endransær, þegar hann var settur út í ána.  
 Þar var hann í 3 klst.  
 Þegar hann var dreginn upp voru ísnálar á honum.

Þjórsá, Tröllkonuhlaup 8. jan. kl. 18

0,00°	(B 21) mikið ísskrið.
0,00°	(B 26) óvirk ísmyndun neðan við fossinn.

Þjórsá, Heiðartangi 9. jan. kl. 10 0.01 (B21) mikið ísskrið.

0.00 (B26) um 5% af rennslinu.

Þverá, Gnúpverjahreppi 9. jan. kl. 16 0.07 (B26) undir ísþekju.

Hvammsá Gnúpverjahreppi 9. jan." 18 0.00 (B21) rann milli skara uppboðgin.

Fossá, Þjórsárdal, hjá síritara 10. jan. kl. 11

$1,82^{\circ}$  skör við hægri  
bakkann, annars  
fslaus.

Rennsli úr jarögöngum við Búrfell 10. jan. kl. 15

$8,1^{\circ}$  Hér getur munað  
einhverju, mælir  
ekki nýleiðréttur  
fyrir svona háan  
hita.

Rennslið út úr jarögöngunum var  
 $1,68 \text{ l/sek} \pm 0,02 \text{ l/s.}$

Þjórsá, rennslism.st. ofan Sandár 11. jan. kl. 9

$0,03^{\circ}$  (mælir B21)

$0,04^{\circ}$  (mælir B26)

Frá stað 200-300 m neðan Þjófafoss  
og niður á rennslismælistastað var  
samfelld íspekja á Þjórsá. Á þeirri  
leið fellur Fossár til hennar.  
Þegar mælingin var gerð var loftthiti  
 $+ 12^{\circ}\text{C}$  en lágmarkshitti um nóttina  
á undan var  $+ 15,5^{\circ}\text{C}$ .

Reykjavík 12. jan. '63

S. Rist